2020-10250 Technicien automatisme informatique industrielle H/F



Description du poste

Pays France

Régions Normandie

Départements Manche (50)

Ville FLAMANVILLE

Famille professionnelle / Métier AUTOMATISMES ELECTRONIQUE INFO INDUST - Intervention

Intitulé du poste Technicien automatisme informatique industrielle H/F

Collège Maîtrise

Type de contrat CDI

Description de la mission

EDF, électricien performant et responsable, champion de la croissance bas carbone recrute dans ses nombreux métiers. Rejoignez nos équipes et relevez de nouveaux défis au service de 38.5 millions de clients.

Vous souhaitez mettre vos compétences et votre passion de la technique au service de projets variés ? Rejoignez le service Maintenance de l'EPR de Flamanville!

Le service maintenance du CNPE Flamanville 3 est composé d'environ 130 personnes multi spécialités, et est chargé d'assurer les opérations de maintenance ainsi que les opérations de surveillance, de préparation et de réalisation des chantiers de maintenance opérés par les prestataires titulaires sur le périmètre du réacteur EPR actuellement en phase finale de construction.

Nous recherchons des techniciens Automatisme ayant préférentiellement une spécialisation dans l'Informatique Industrielle.

Sous la responsabilité du Chef de pôle et du Responsable d'équipe, vous assurerez la maintenance préventive et corrective sur les systèmes. Vous établirez vos diagnostics et conduirez les activités de maintenance des matériels, conformément aux règles en vigueur.

En tant que technicien Automatisme, vous serez amenés à intervenir sur :

- -les chaînes de régulation et de mesures
- -la chaîne de protection du réacteur.
- -les matériels d'instrumentation et de contrôle-commande
- -l'informatique industrielle de la tranche

Vous suivrez une période de professionnalisation interne, alternant des modules de formation et des mises en situation d'environ 18 mois.

A l'issue de cette période de formation, votre mission consistera à :

- Exécuter des interventions de maintenance préventives ou correctives sur les matériels de responsabilité automatisme (notamment sur le contrôle commande de l'installation et plus particulièrement les systèmes informatiques).
- Contribuer au bon fonctionnement du matériel.
- Garantir la bonne exécution des travaux dans les délais impartis.
- Préparer les dossiers d'intervention en intégrant toutes les étapes du processus d'intervention (du diagnostic à la réalisation ainsi que la capitalisation du retour d'expérience)

Vous assurerez vos missions dans le respect permanent des règles de sûreté, de sécurité, de tenue des installations, de radioprotection et d'environnement.

Selon les besoins du service, vous pourrez être amené à intégrer un roulement d'astreinte.

Profil souhaité

Vous êtes Titulaire d'un BAC+2 type DUT ou BTS (GEII / CIRA, SNIR...)

Vous avez des compétences et une forte appétence vis-à-vis du domaine de l'informatique industrielle.

Des connaissances en Linux, réseau et virtualisation seront nécessaires à la bonne réalisation de vos missions. Des connaissances en cyber sécurité seraient un plus appréciable.

Vous disposez des qualités suivantes :

- -maîtrise des outils informatiques,
- intérêt fort pour la technique
- curiosité / goût pour les investigations/ dépannages
- autonomie, grande capacité d'adaptation, rigueur
- bonnes qualités relationnelles / capacité à travailler en équipe
- capacité rédactionnelle/ capacité expression orale
- sens du service au client/ qualité d'écoute/ disponibilité

Les candidatures titulaires d'un Baccalauréat professionnel avec un minimum de 10 ans d'expérience dans le domaine seront également étudiées.

Le permis de conduire B est indispensable.

Vous souhaitez vous investir dans un poste où le goût du travail en équipe et la rigueur sont des qualités indispensables. Curieux, organisé et autonome, vous savez vous adapter aux différentes méthodes de travail et à votre environnement. Votre capacité d'analyse et de synthèse, votre aptitude à organiser les activités et à gérer les priorités sont des qualités attendues sur le poste.

Conformément aux engagements pris par EDF SA en faveur de l'accueil et de l'intégration des personnes en situation de handicap, cet emploi est ouvert à toutes et à tous sous réserve de l'accord de la médecine du travail

Date souhaitée de début de 01/12/2021 mission

Sujétion de service Astreinte

Société EDF

Autres informations

Permis VL Oui

Critères candidat

Niveau de formation 03 - BAC +2 / BAC +3

Spécialisation du diplôme Maintenance Essais, Automatisme / Contrôle commande, Chimie / Pétrole, Electricité,

Electrotechnique, Nucléaire

Expérience minimum souhaitée 2 ans

Compétences transverses Capacité d'adaptation, Rigueur / Respect des consignes, Sens des responsabilités, Sens

relationnel